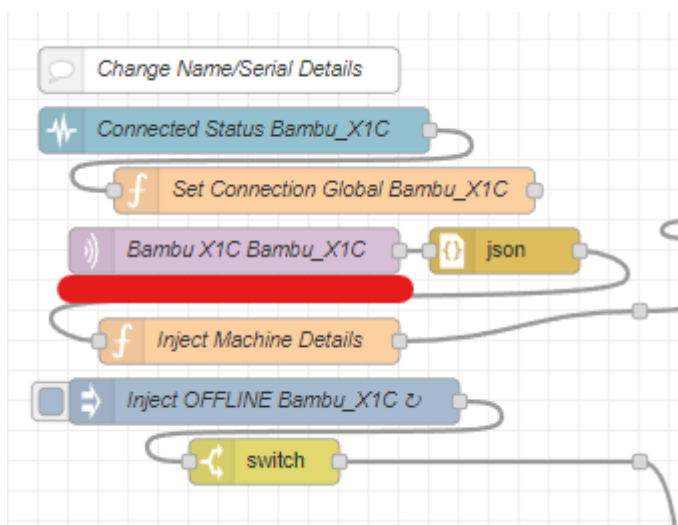


[old version] Bambu X1C Bugfix MQTT Connection

<https://www.youtube.com/embed/MLnwQ6ja3LU>

hier eine kleine Zusammenfassung was geändert werden muss:



Doppelklick auf Bambu X1C und dann

Node 'mqtt in' bearbeiten

Löschen Abbrechen Fertig

Eigenschaften

Server Bambu X1C MQTT Bambu_X1C

Action Subscribe to single topic

Topic device/00M00A2A1401649/report

QoS 2

Ausgang Ein analysiertes (parsed) JSON-Objekt

Name Bambu X1C Bambu_X1C

hier auf den Stift.

Eigenschaften

Name Bambu X1C MQTT Bambu_X1C

Verbindung Sicherheit Nachrichten

Server 192.168.178.92 Port 8883

☒ Connect automatically

☒ TLS Neuen Typ 'tls-config' hinzufügen ...

Protokoll MQTT V3.1.1


Client-ID Leer lassen für automatische Generierung

Keep-Alive 60

Session ☒ Bereinigte Sitzung (clean session) verwenden

Passt den Port auf 8883 an und aktiviert TLS.


Danach gehts in den Sicherheits Tab.

 Name

Verbindung

Sicherheit

Nachrichten

 Benutzername

 Passwort

hier fügt ihr als Benutzer bblp ein und als Passwort den Code von eurem Drucker.

Revision #2

Created 17 March 2023 11:01:36 by Cryd

Updated 3 January 2024 03:56:46 by Cryd